

西门子授权金华市代理商

产品名称	西门子授权金华市代理商
公司名称	上海雷咙自动化有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄11号（枫泾经济小区）
联系电话	16651316981 16651316981

产品详情

西门子授权金华市代理商 西门子授权金华市代理商

德国西门子（SIEMENS）公司生产的可编程序控制器在我国的应用也相当广泛，在冶金、印刷生产线等领域都有应用。西门子（SIEMENS）公司的PLC产品包括LOGO、S7-200、S7-1200、S7-300、S7-400等。西门子S7系列PLC体积小、速度快、标准化，具有网络通信能力，功能*强，**性高。S7系列PLC产品可分为微型PLC（如S7-200），小规模性能要求的PLC（如S7-300）和中、**要求的PLC（如S7-400）等。

本公司主要是通过电子商务经营大众消费品，消费品行业所有产品等。本公司秉承“顾客*，锐意进取”的经营理念，坚持“客户**”的原则为广大客户提供**的服务。欢迎广大客户惠顾！

3RA6 无熔断器保护紧凑式起动器和用于 3RA6 的馈电系统

集成功能

SIRIUS 3RA6 紧凑式起动器是一代**性起动器，集成有电机起动保护器、接触器和电子式过载继电器等保护功能。另外，SIRIUS紧凑型起动器中已经集成了多种可安装的可选附件（例如，辅助触点、浪涌抑制器）功能。

SIRIUS 3RA6 紧凑型起动器带有集成电机起动保护器/断路器、接触器以及电子式过载继电器功能

应用

SIRIUS 紧凑式起动器可在需要直接起动或开关标准电机或电流高达 32 A 阻性负载（约 15 kW/400V）的标准三相电机时使用。

这些小型起动器不适用于保护直流负荷。

该紧凑型起动器已通过 IEC、UL、CSA 和 CCC 标准认证。

设备偏差小

和常规电机起动器相比，由于额定电流的整定范围和电压范围较宽，设备偏差大大降低。

运行**性高

凭借高短路分断能力和使用寿命到期时的定义停机功能，使 SIRIUS 紧凑型起动器具有非常高的运行**性，不会产生相当大的额外费用。这使 SIRIUS 紧凑型起动器区别于具有类似功能的设备。

安全断开

3RA6 紧凑型起动器的辅助触点（常闭）设计作为镜像触点。如果它们与安全等级达 SIL 3 (IEC 62061) 或 PL e (ISO 13849-1) 的其它馈电接触器结合使用，就可以用于安全断开，例如，安全等级达 SIL 1 (IEC 62061) 或 PL c (ISO 13849-1) 的急停。

通过 AS-Interface 的通信集成

为了实现通过 AS-Interface 的通信集成，可安装多种型号的 AS-i 附加模块，以替代 SIRIUS 紧凑型起动器上的控制回路接线端子。

AS-i 附加模块的设计允许将一组最多 62 根馈电线（共四根电缆）连接到控制系统。和并行接线方法相比，可以显著降低接线工作量。

使用 IO-Link 实现通信集成

在 IO-Link 型（直接起动器和可逆起动器）中可将多达 4 个紧凑型起动器连接在一起，并可通过标准化的 IO-Link 连接将它们轻松地连接到 IO-Link 主站。

SIRIUS 4SI 电子模块用作例如 IO-Link 主站时，可以连接 SIMATIC ET 200S 分布式 I/O 系统。

IO-Link 连接可实现本地范围内的高密度信息通信。

通过 3RA6 紧凑型起动器收集的过程诊断数据（例如，短路、使用寿命到期、极限位置等）不仅在紧凑型起动器自身上显示，而且，这些诊断数据还将通过 IO-Link 传输到上位控制系统。

由于可以选择配备可安装在控制柜柜门中的操作员面板，所以方便从控制柜柜门控制与 IO-Link 连接的 3RA6 紧凑型起动器。

固定接线/更换容易

借助用于 3RA6 的 SIRIUS 馈电系统，可以*要连接的紧凑式起动器，可以提前进行接线工作。

紧凑式起动器的更换十分简便，只需将其从设备中拉出即可，而*中断接线工作。

即使带螺钉端子或安装在一个标准安装导轨，也不需要中断接线（由于主电路和控制电路端子都可以拆卸）以更换紧凑式起动器。

从整流到电机起动器的*解决方案

用于带集成 PE 杆的 3RA6 的 SIRIUS 馈电系统可作用户友好的装置，用于馈入高达 100 A 的总和电流，zui大导线横截面为 70 mm，并*更多中间端子而直接连接电机电缆。

螺钉型和簧型接线端子

SIRIUS 紧凑式起动器和用于 3RA6 的 SIRIUS 馈电系统可以使用螺钉型和簧型端子。

工程用系统选型软件

提供一个*的系统选型软件，以降低选择所需紧凑式起动器和匹配整流的工程工作量。